



# SCHEDA DELL'INSEGNAMENTO (SI)

## "FISIOLOGIA"

# SSD BIO/09

DENOMINAZIONE DEL CORSO DI STUDIO: TECNICHE DI LABORATORIO BIOMEDICO (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO DI LABORATORIO BIOMEDICO) (M82)

ANNO ACCADEMICO 2025/2026

## **INFORMAZIONI GENERALI - DOCENTE**

DOCENTE: ANNALISA DEL GIUDICE

TELEFONO: 0817067344

EMAIL: ANNALISA.DELGIUDICE@OSPEDALIDEICOLLI.IT

# INFORMAZIONI GENERALI - ATTIVITÀ

INSEGNAMENTO INTEGRATO: SCIENZE MEDICHE E DELLA PATOLOGIA UMANA

MODULO: FISIOLOGIA

LINGUA DI EROGAZIONE DELL'INSEGNAMENTO: ITALIANO

CANALE:

ANNO DI CORSO: I

PERIODO DI SVOLGIMENTO: SEMESTRE II

CFU: 2

## **INSEGNAMENTI PROPEDEUTICI**

"Non previsti"

#### **EVENTUALI PREREQUISITI**

"Non vi sono prerequisiti"

**OBIETTIVI FORMATIVI** 

**Abilità comunicative**: lo studente dovrà essere in grado di "descrivere", utilizzando un linguaggio scientifico semplice e concreto.

**Capacità di apprendimento**: lo studente dovrà imparare a derivare dalle informazioni ricevute a lezione un plusvalore di conoscenza che nasca dalla riflessione profonda prodotta durante lo studio a casa. Dovrà

anche imparare a leggere ed utilizzare la letteratura scientifica.

### RISULTATI DI APPRENDIMENTO ATTESI (DESCRITTORI DI DUBLINO)

#### Conoscenza e capacità di comprensione

Lo studente deve conoscere e comprendere gli argomenti trattati al corso.

#### **PROGRAMMA-SYLLABUS**

Membrana plasmatica: CFU: 0.25 II sistema nervoso: CFU: 0.25

Il sistema cardiocircolatorio: CFU: 0.25 Il sistema respiratorio: CFU: 0.25 Il sistema digerente: CFU: 0.5 Il sistema muscolare: CFU: 0.5

#### **MATERIALE DIDATTICO**

Lezioni teoriche come da programma (diapositive, articoli) Discussione di articoli scientifici per l'approfondimento Materiale fornito dal docente: diapositive delle lezioni

### MODALITÀ DI SVOLGIMENTO DELL'INSEGNAMENTO-MODULO

L'insegnamento si svolge attraverso lezioni di didattica frontale in cui è prevista interazione docente-studente attraverso frequenti e vicendevoli domande.

Sono forniti esempi pratici relativi agli argomenti trattati e momenti di ricapitolazione per gli argomenti più vasti.

## **VERIFICA DI APPRENDIMENTO E CRITERI DI VALUTAZIONE**

### a) Modalità di esame:

L'esame si articola in prova	
scritta e orale	
solo scritta	
solo orale	Х
discussione di elaborato progettuale	

altro	

## b) Modalità di valutazione:

L'esame si articola in una prova orale per ciascun insegnamento del CI. Lo studente deve raggiungere la valutazione minima (18/30) in tutte le prove. In caso di insufficienza anche in uno solo degli insegnamenti, l'intero esame deve essere ripetuto.